**Отчет**

**о проведении исследования цен на материалы, использованных при формировании справочника средней стоимости материалов при определении размера расходов на восстановительный ремонт в отношении поврежденного транспортного средства, версия 2022.0**

Настоящий отчет описывает результаты работы по проведению исследования цен на основные и вспомогательные материалы для обработки и окраски деталей при проведении ремонта транспортных средств, использованных при формировании справочника средней стоимости материалов при определении размера расходов на восстановительный ремонт в отношении поврежденного транспортного средства, версия 2022.0 (далее – Справочник). Проведение такого исследования при формировании Справочника предусмотрено пунктом 6.2 «Единой методики определения размера расходов на восстановительный ремонт в отношении поврежденного транспортного средства», утвержденной Положением Банка России от 04 марта 2021 года № 755-П (далее – Единая методика).

Сбор информации о ценах проводился в период с 01 декабря 2021 года по 31 декабря 2021 года.

1. **Сбор данных.**

Розничные цены официальных поставщиков (представительств изготовителей) на территории Российской Федерации получены по Договору с ООО «Аудатэкс», которое на регулярной основе получает от производителей и поставщиков лакокрасочных материалов информацию о ценах (прейскуранты) на лакокрасочные материалы с целью расчета норм расхода на материалы для окраски согласно методике, используемой в программных расчётных комплексах при расчете стоимости восстановительного ремонта транспортных средств по ОСАГО.

В ходе проведения исследования были получены сведения о розничных ценах на материалы следующих производителей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *1.* | *3М* | |
| *2.* | *STANDOX* | |
| *3.* | *SPIES HECKER* | |
| *4.* | *Glasurit* | |
| *5.* | *Mobihel* | |
| *6.* | *R-M* | |
| *7.* | *Radex* | |
| *8.* | *Cardea* | |
| *9.* | *PPG Autolux* | |
| *10.* | *PPG AUTOCOLOR* | |
| *11.* | *PPG ENVIROBASE* | |
| *12.* | | *DYNACOAT* |
| *13.* | | *Profi Line* |
| *14.* | | *Autolux* |
| *15.* | | *PPG Deltron* |
| *16.* | | *MIRKA* |
| *17.* | | *KANSAI PAINT* |
| *18.* | | *Teroson Loctite* |
| *19.* | | *4CR* |
| *20.* | | *PPG MaxMeyer* |
| *21.* | | *Beta Cord* |